

## Przykładowy kosztorys dla ogrodu o pow. 100m<sup>2</sup> - sezon 2022

### Etap I – przygotowanie terenu pod trawnik i rabaty

ROBOCIZNA	cena za jedn.	ilość	cena x ilość
Zdarcie darni (tereny płaskie nie wymagające niwelacji) ok. 4-5cm lub przekopanie podłoża glebogryzarką separacyjną (w zależności od specyfiki ogrodu dobieramy odpowiednią technikę)	8,00zł / 4,00zł	100m <sup>2</sup>	800,00zł / 400,00zł
Zdarcie darni w trudno dostępnych miejscach (w przypadku zastosowania glebogryzarki separacyjnej)	8,00zł	20m <sup>2</sup>	160,00zł
Pakowanie zdartej darni do worków big-bag / kontenera	50,00zł	1m <sup>3</sup> /5m <sup>3</sup>	50,00zł / 250,00zł
Przekopanie podłoża glebogryzarką (w przypadku zdzierania darni)	2,00zł	100m <sup>2</sup>	200,00zł
Wstępne przegrabienie podłoża	2,00zł	100m <sup>2</sup>	200,00zł
<b>robocizna w sumie:</b>	-	-	<b>810,00zł (w przypadku glebogryzarki separacyjnej) / 1450,00zł (w przypadku zdzierania darni)</b>
MATERIAŁY	cena za jedn.	ilość	cena x ilość
Kontener na odpady – zdarta darń 6-7m <sup>3</sup>	800,00zł	1 szt.	800,00zł
Wywóz zdartej darni w workach typu big-bag 1m <sup>3</sup> – w przypadku braku możliwości podstawienia kontenera na działce	300,00zł	4 szt.	1200,00zł
<b>materiały w sumie:</b>	-	-	<b>300,00zł (w przypadku glebogryzarki separacyjnej) / 800,00zł lub 1200,00zł (w przypadku zdzierania darni)</b>
<b>łącznie koszt ETAPU I</b>			<b>1110,00zł (w przypadku glebogryzarki separacyjnej) / 2250,00zł lub 2650,00zł (w przypadku zdzierania darni)</b>

### Etap II – montaż siatki i nawiezenie ziemi

ROBOCIZNA	cena za jedn.	ilość	cena x ilość
Rozłożenie siatki na krety	2,00zł	100m <sup>2</sup>	200,00zł
Rozwiezienie i rozgrabienie nawiezionej ziemi (warstwa 2 cm – w przypadku trawy z rolki)	100,00zł	2m <sup>3</sup>	200,00zł
Rozwiezienie i rozgrabienie nawiezionej ziemi (warstwa 7 cm – w przypadku siewu trawy)	100,00zł	7m <sup>3</sup>	700,00zł
<b>robocizna w sumie:</b>	-	-	<b>400,00zł lub 900,00zł</b>
MATERIAŁY	cena za jedn.	ilość	cena x ilość
Siatka na krety	2,00zł	100m <sup>2</sup>	200,00zł
Szpilki do zamontowania siatki (100szt.)	30,00zł	1 op.	30,00zł
Ziemia sypka (warstwa 2cm)	130,00zł	2m <sup>3</sup>	260,00zł
Ziemia sypka (warstwa 7cm)	130,00zł	7m <sup>3</sup>	910,00zł
Transport ziemi sypkiej (uzależnione od odległości)	-	-	180,00zł 300,00zł
<b>materiały w sumie:</b>	-	-	<b>670,00zł lub 1440,00zł</b>
<b>łącznie koszt ETAPU II</b>			<b>1070,00zł lub 2340,00zł</b>

### Etap III – przygotowanie rabat i posadzenie roślin 50m2

ROBOCIZNA	cena za jedn.	ilość	cena x ilość
Rozłożenie agrotkaniny	5,00zł	50m2	250,00zł
Montaż ekobordu	6,00zł	100mb	600,00zł
Rozsypanie kory mieszanej	5,00zł	50szt.	250,00zł
Sadzenie bylin	8,00zł	50 szt.	400,00zł
Sadzenie krzewów	15,00zł	20 szt.	300,00zł
Sadzenie drzew (do obw. 10cm)	40,00zł	2 szt.	80,00zł
Sadzenie drzew (do obw. 15cm)	80,00zł	2 szt.	160,00zł
Sadzenie drzew (powyżej obw. 15cm)	150,00zł	2 szt.	300,00zł
Transport materiałów (ziemia, agrotkanina, ekobord)	-	-	100,00zł
Transport bylin i krzewów	-	-	400,00zł
Transport drzew (z jednej szkółki)	-	-	300,00zł

<b>robocizna w sumie:</b>	-	-	<b>3140,00zł</b>
<b>MATERIAŁY</b>	<b>cena za jedn.</b>	<b>ilość</b>	<b>cena x ilość</b>
Agrotkanina 90g + szpilki	5,00zł	50m <sup>2</sup>	250,00zł
Obrzeże ekobord wys. 4,5cm + kotwy	12,00zł	100mb	1200,00zł
Worek ziemi 50l pod rośliny	18,00zł	25 szt.	450,00zł
Kora mieszana workowana 80l	18,00zł	50 szt.	900,00zł
Materiał roślinny (byliny + krzewy)	30,00zł	70 szt.	2100,00zł
Drzewa (do obw. 10cm)	250,00zł	2 szt.	500,00zł
Drzewa (do obw. 15cm)	450,00zł	2 szt.	900,00zł
Drzewa (powyżej obw. 15cm)	600,00zł	2 szt.	1200,00zł
Wywóz ziemi z dołków – big-bag	300,00zł	1 szt.	300,00zł
<b>materiały w sumie:</b>	-	-	<b>7800,00zł</b>
<b>Łączny koszt ETAPU III</b>			<b>10940,00zł</b>

#### Etap IV – założenie trawnika z siewu 50m<sup>2</sup>

<b>ROBOCIZNA</b>	<b>cena za jedn.</b>	<b>ilość</b>	<b>cena x ilość</b>
Rozsypanie ziemi workowanej i rozgrabienie (warstwa 1cm)	8,00zł	10szt	80,00zł
Wałowanie podłoża	1,00zł	50m <sup>2</sup>	50,00zł
Siew nasion trawy	2,00zł	50m <sup>2</sup>	100,00zł
<b>robocizna w sumie:</b>	-	-	<b>230,00zł</b>
<b>MATERIAŁY</b>	<b>cena za jedn.</b>	<b>ilość</b>	<b>cena x ilość</b>
Ziemia pod trawnik workowana (warstwa 1cm)	18,00zł	10 szt.	180,00zł
Transport ziemi workowanej	-	-	50,00zł
Nasiona trawy uniwersalnej	0,80zł	50m <sup>2</sup>	40,00zł
<b>materiały w sumie:</b>	-	-	<b>270,00zł</b>
<b>Łączny koszt ETAPU IV – trawnik z siewu</b>			<b>500,00zł</b>

### Etap IV – założenie trawnika z rolki 50m<sup>2</sup>

<b>ROBOCIZNA</b>	<b>cena za jedn.</b>	<b>ilość</b>	<b>cena x ilość</b>
Rozsypanie ziemi workowanej i rozgrabienie (warstwa 1cm)	8,00zł	10szt	80,00zł
Wałowanie podłoża	1,00zł	50m <sup>2</sup>	50,00zł
Rozłożenie trawy z rolki	8,00zł	50m <sup>2</sup>	400,00zł
<b>robocizna w sumie:</b>	-	-	<b>530,00zł</b>
<b>MATERIAŁY</b>	<b>cena za jedn.</b>	<b>ilość</b>	<b>cena x ilość</b>
Ziemia pod trawnik workowana (warstwa 1cm)	18,00zł	10 szt.	180,00zł
Transport ziemi workowanej	-	-	50,00zł
Trawa z rolki	21,00zł	50m <sup>2</sup>	1050,00zł
Transport trawy z rolki	-	-	150,00zł
<b>materiały w sumie:</b>	-	-	<b>1430,00zł</b>
<b>łącznie koszt ETAPU IV - trawnik z rolki</b>			<b>1960,00zł</b>

## DODATKOWO

### UWAGI:

**Kosztorys nie obejmuje ceny projektu ogrodu. Cena określana jest indywidualnie po konsultacji z klientem.**

W przypadku siewu trawy kiełkowanie nasion trwa 4-8 tygodni (w sprzyjających warunkach termicznych już po 2 tygodniach jest zielono), w tym czasie nie można chodzić po trawniku i należy go regularnie podlewać. Efekt gęstego trawnika uzyskuje się po 2-3 sezonach.

W przypadku trawy z rolki efekt trawnika jest natychmiastowy, po rozłożeniu trawy nie można po niej chodzić przez 2 tygodnie, trawa musi zdążyć się ukorzenieć i musi być w tym czasie regularnie podlewana, pierwsze koszenie można wykonać gdy trawa osiągnie 10cm wysokości (po około 2-3 tygodniach), kosimy na najwyższym możliwym pułapie, po pierwszym koszeniu można zacząć chodzić po trawie, natomiast w pełni korzystać po miesiącu.

Należy mieć na uwadze, że po pewnym czasie w trawniku mogą pojawić się nowe chwasty, jest to naturalny proces i trzeba być na to przygotowanym, bowiem nasiona chwastów przenoszone są przez wiatr, zwierzęta, a także znajdują się w podłożu w stanie spoczynku i uaktywniają się dopiero w momencie zaistnienia optymalnych warunków (temperatura, wilgotność itp. - zwykle największa aktywność przypada na okres wiosenny). Nie da się ich wyeliminować środkami chemicznymi czy też innymi metodami.

**Przedstawiona wycena nie stanowi oferty, jest jedynie przykładem możliwych kosztów w czasie realizacji zlecenia.**